BEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

national Application No PCT/DE2004/001157

A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B66B11/08		
	International Patent Classification (IPC) or to both national classification	alion and IPC	
	SEARCHED currentation searched (classification system followed by classification	on symbols)	
IPC 7	B66B		
Documenta	ion searched other than minimum documentation to the extent that s	uch documents are included in the fields se	arched
	ata base consulted during the international search (name of data base	se and, where practical, search terms used	
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages	Relevant to daim No.
Ρ,Χ	DE 203 10 731 U (SCHMITT AUFZUEGE 11 September 2003 (2003-09-11) the whole document	GMBH)	1-27
A	JP 59 074884 A (MITSUBISHI ELECTR 27 April 1984 (1984-04-27) figures 1,2	IC CORP)	1-27
A	DE 38 18 856 A (REMLINGER FRANCOI 7 December 1989 (1989-12-07) column 2, lines 20-55; figures 1,		1
A	DE 102 12 268 A (MUELLER WOLFGANG 23 January 2003 (2003-01-23) figures 1-7	т)	2-27
Furt	her documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed in	n annex.
° Special ca	negories of cited documents:	"T" later document published after the inte	mational filing date
consid	ent defining the general state of the art which is not lered to be of particular relevance	or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention	the application but eory underlying the
filing o	ent which may throw doubts on priority claim(s) or	"X" document of particular relevance; the c cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the do-	be considered to
citatio	is cited to establish the publication date of another n or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or	"Y" document of particular relevance; the c cannot be considered to involve an inv document is combined with one or mo	ventive step when the tre other such docu-
other "P" docum	means ent published prior to the international filing date but han the priority date claimed	ments, such combination being obviou in the art. *&* document member of the same patent	·
	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	
1	1 October 2004	19/10/2004	
Name and	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer	
	NL – 2280 HV Rijswijk Tel (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Janssens, G	

BEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

PCT/DE2004/001157

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date	
DE 20310731	U	11-09-2003	DE	20310731 U1	11-09-2003	
JP 59074884	Α	27-04-1984	NONE			
DE 3818856	Α	07-12-1989	DE DE	8807219 U1 3818856 A1	18-08-1988 07-12-1989	
DE 10212268	Α	23-01-2003	DE	10212268 A1	23-01-2003	
	DE 20310731 JP 59074884 DE 3818856	DE 20310731 U JP 59074884 A DE 3818856 A	DE 20310731 U 11-09-2003 JP 59074884 A 27-04-1984 DE 3818856 A 07-12-1989	DE 20310731 U 11-09-2003 DE JP 59074884 A 27-04-1984 NONE DE 3818856 A 07-12-1989 DE	DE 20310731 U 11-09-2003 DE 20310731 U1 JP 59074884 A 27-04-1984 NONE DE 3818856 A 07-12-1989 DE 8807219 U1 DE 3818856 A1	DE 20310731 U 11-09-2003 DE 20310731 U1 11-09-2003

Form PCT/ISA/210 (patent family annex) (January 2004)

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT AVAILABLE COPY

PCT/DE2004/001157

				, 00110,
A. KLASSI IPK 7	Fizierung des anmeldungsgegenstandes B66B11/08			
Nach der in	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK		
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE			
Recherchle IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Massifikationssystem und Klassifikationssymb B66B	ole)		
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	owelt diese unter die recher	chierten Gebiete fa	lien
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und e	vII. verwendete Su	chbegriffe)
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data			
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommend	en Teile	Betr. Anspruch Nr.
P,X	DE 203 10 731 U (SCHMITT AUFZUEGE 11. September 2003 (2003-09-11) das ganze Dokument	E GMBH)		1-27
A	JP 59 074884 A (MITSUBISHI ELECTR 27. April 1984 (1984-04-27) Abbildungen 1,2	RIC CORP)		1-27
A	DE 38 18 856 A (REMLINGER FRANCOI 7. Dezember 1989 (1989-12-07) Spalte 2, Zeilen 20-55; Abbildung	·		1
A	DE 102 12 268 A (MUELLER WOLFGANG 23. Januar 2003 (2003-01-23) Abbildungen 1-7	i T)		2–27
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Pat	entfamilie	
"A" Veröffer aber ni	Kalegorien von angegebenen Veröffentlichungen : tilichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, cht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	oder dem Prioritätsdatu Anmeldung nicht kollidi Erfindung zugrundelieg	um veröffentlicht wi lert, sondern nur zu genden Prinzips od	ternationalen Anmeldedatum orden ist und mit der um Verständnis des der er der ihr zugrundellegenden
Anmek "L" Veröffen schein: andere soll odd ausgef "O" Veröffer eine Be "P" Veröffer	dedatum veröffentlicht worden ist tilchung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer n Im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ührt) tilichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht tilichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach	kann allein aufgrund di erfinderischer Tätigkeit 'Y' Veröffentlichung von be kann nicht als auf erfin werden, wenn die Verö	sonderer Bedeutur eser Veröffentlichu beruhend betrach sonderer Bedeutur derischer Tätigkeit iffentlichung mit ein ser Kategorie in Ve inen Fachmann na	ng; die beanspruchte Erfindung beruhend betrachtet ier oder mehreren anderen irbindung gebracht wird und hellegend ist
	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des inte	<u> </u>	
1:	1. Oktober 2004	19/10/200	4	
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bedie	ensteter	
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Janssens.	G	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentwungen, die zur selben Patentfamilie gehören

PCT/DE2004/001157

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	ent	Daturn der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 20310731	U	11-09-2003	DE	20310731 U1	11-09-2003
JP 59074884	A	27-04-1984	KEINE		
DE 3818856	Α	07-12-1989	DE DE	8807219 U1 3818856 A1	18-08-1988 07-12-1989
DE 10212268	Α	23-01-2003	DE	10212268 A1	23-01-2003